



Bramka Mars Pro-S1200 Series

Numer katalogowy

zk-BR-77

Opis produktu

- Dwupasmowa brama szybkobieżna
- Wysoka trwałość i niskie koszty utrzymania
- Przełączalny panel czytnika
- Kontroler PGIC
- Wskaźnik LED
- Miejsce instalacji
- Miejsce do instalacji terminali A&C z funkcją rozpoznawania twarzy
- Czujniki podczerwieni
- Silnik Servo

Funkcja

- Modułowa konstrukcja
- Wyeksponowane otwory montażowe dla łatwej instalacji
- Głównie wykonane z SPCC (opcja: stal nierdzewna SUS 316)
- Cztery dostępne panele, aby zmniejszyć presję na zapasy magazynowe
- Cztery dostępne panele do zmniejszenia presji zasobów pośredników i czasu instalacji
- Wyposażony w sterownik PGIC
- Dostęp do sterowania Ogólnych funkcji i ustawień parametrów w menu sterownika
- Integracja z terminalami rozpoznawania twarzy, temperatury i wykrywania maski
- 20 par czujników podczerwieni dla silniejszego wykrywania zagradzania drogi
- Wizualne wskazówki dla prawidłowego kierunku chodzenia
- Wyraźne wskazówki z zielonymi i czerwonymi ilustracjami

Specyfikacja

Wymagania dotyczące zasilania
Moc robocza
Jednostka napędowa
MCBF
Przepustowość techniczna
Ruch barierowy
Hałas

AC100V do 120V / 200V do 240V, 50 do 60
70 W; 20 W (czuwanie)
Silnik serwo
10 milionów
Do 60 osób na minutę
Huścić się